Index of Claims

Application	/Control No.
-------------	--------------

10/606,967

Examiner

Jason M. Borlinghaus

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SAITO ET AL. Art Unit

3693

1	Rejected	1	
=	Allowed	÷	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

	Ш				J		L_	L									Ц	<u></u>		_
Claim	Γ			Date	Α	_		_		Cla	im	Γ			1	Date	<u> </u>		_	_
	\vdash		T		<u> </u>	_				010		\vdash	\neg	_	_	701	Ĭ-	Г	Г	Г
Final	7/22/06									Final	Original									
l i	Ш	4	ļ	_	ļ.,								_			L	<u> </u>	L	L	L
1	\vdash		+	<u> </u>	╙	_		_			51	-	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ł
2	-	\dashv	+	-	⊢	<u> </u>	_				52	Н	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
3	-		┼	-	⊢	_					53	H	_	-		┝	⊢	-	├-	ŀ
4	-	+	+	-	┢	_	-	<u> </u>			54 55	Н			_	⊢	⊢	┝	├	Ł
5	-		+	-	⊢	-	\vdash					Н	_		_	H	<u> </u>	┝	⊢	ŀ
6	ᆜ	-	+-	-	⊢	H	H	_			56 57	Н	_			_	⊢	-		ŀ
8	-		+-	-	⊢	-	\vdash	_			58		-		_	_	┝	-	┝	ŀ
9			+-	\vdash	⊢		\vdash				59	Н	-			-	H		├	ŀ
10	-		╁	\vdash	H	\vdash					60	Н	-			-	-		<u> </u>	ł
11	-	-	+	\vdash	┢	\vdash	-	-			61	Н	-	_	_				H	t
12	1	+	+	-	\vdash	\vdash	-				62	Н				-	\vdash	_	_	t
13	1	\dashv	+	1-	\vdash	H	-	_			63		_			_	-	-	-	t
14	Ì	-	+-	\vdash	1	 	-	_			64		\neg	_	\vdash	_	\vdash	1	\vdash	t
15	V	\dashv	+		H	-					65	Н		_	_			\vdash		t
16	V		+	H	H	_					66	Н			┢			_	\vdash	t
17	V		+-	\vdash	╁						67	Н			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	t
18	1	\neg	+-								68	Н							一	t
19	V	_	+-	T	\vdash	H	\vdash	_			69	Н			\vdash			\vdash	\vdash	t
20	1	_	1		Т					-	70	П			Г				\vdash	t
21	1	\top	+	t^-							71	П							_	r
22	V	\neg	\top	\vdash	一		\vdash				72								Г	t
23	1	\neg	\top		•						73									r
24	V	$\neg \vdash$	\top	\vdash							74								Π	Γ
25	V										75								Г	Ī
26	1	1	\top	Π							76								Г	Γ
27	V		T	Π							77									Γ
28	1	T		Π							78									Γ
29	V										79									
30	1										80									
31											81									I
32						L					82					L		L	匚	l
33											83	Ш			L_	<u> </u>			乚	l
34	Ш	_	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			84	Ш			\vdash	_	<u> </u>	L.	┞-	ļ
35	Ш		_	┞	\vdash	<u> </u>	Щ	_			85	Ш			_	_	┞-	<u> </u>	_	Ļ
36	\sqcup		4	1_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	86	Ш	_	_	—	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	ļ
37	\sqcup	\dashv	1	\vdash	—	<u> </u>	1	<u> </u>			87		_		├-	 	 	_	 	ļ
38	\sqcup	\perp	\bot		ـــ	<u> </u>	<u> </u>				88	<u> </u>			├-	<u> </u>	 -	—	 	ļ
39	\vdash		+-		├-	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	89	\vdash	_	_	├	-	-	⊢	 	ł
40			+-	1	├	<u> </u>	H	<u> </u>		<u> </u>	90				\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	ł
41	\vdash	-	+	-	⊬	\vdash	├			<u> </u>	91	\vdash			-	-	-	-	├-	ł
42	$\vdash \vdash$	-	+	\vdash	-	⊢	₩	ļ		<u> </u>	92 93	-	_	_	\vdash	-	-	├	-	ł
43	$\vdash \vdash$		+	\vdash	-	├—	├-			<u> </u>	93	\vdash		_	\vdash	-	\vdash	┝	-	ł
44	\vdash	+	+	+-	\vdash	-	-	├-		-	95	\vdash	_	_	-	-		-	├	ł
45	$\vdash \vdash$		+-	╁╾	-	 	-	\vdash	{		96	\vdash	_		\vdash	⊢	⊢	⊢	┢	ł
47	\vdash		+-	\vdash	+	-	-	-			97	\vdash		_	-	-	┢	╁	\vdash	ł
47	$\vdash \vdash$	-	+	\vdash	+-	-	 —	\vdash	1	<u> </u>	98	\vdash	_	_	-	-	\vdash	 -	 	t
49	\vdash	+	+	\vdash	\vdash	-	\vdash	┢	1	 	99	\vdash		_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t
50	\vdash	+	+	\vdash	\vdash	-	\vdash	┝	1		100	\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash	╁	 -	t
	ш			٠	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	Ц		J	Ь	1.00		ـــا		Ц_		ı	٠	<u> </u>	T

Cla	im				- (Date	•			
										Г
=	Jal									
Final	Original									
ш	ŏ									
<u> </u>		_	_	_		_			L	L
<u> </u>	51									_
	52									
	51 52 53									
	54 55									
	55	_	_							
	56	_		H				_		
	57	-	-	┢	_			-		_
	59	_	-	-	_	_	_		_	
	58 59	_	_	_		_	_			
	29	_	_	<u> </u>	_					
	60		_	_						
	61 62			L_					_	L.
	62				L	_		L	L	_
	63		<u> </u>	<u> </u>	_					L
	64 65			L	<u> </u>	L				
	65		L							
	66									
	66 67									
	68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79									
	74									
	75									
	76									
	77									
	78									Г
	79									
	80									
	81									
	82		Г		Г					
	83									
—	84									Г
	85	$\overline{}$		\vdash	\vdash					Н
	86		\vdash	\vdash	_					Т
\vdash	86 87	Н		\vdash	\vdash	_	_	-	\vdash	Г
—	88	_	\vdash	Н	╁				_	Т
 	89	-	 	 	\vdash	Ι-	\vdash	 	\vdash	\vdash
	90	\vdash	\vdash	\vdash	-		_			
	91			\vdash	Н	┢	\vdash	H	\vdash	┢
_	92	\vdash	┢	-	-	Ι	_	_	 	
	93	\vdash	T	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
	94	Н	\vdash	Н	\vdash	t^-			T	Т
<u> </u>	95_	Т	T	T		 	<u> </u>	<u> </u>	T	Т
	96		Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г
	97			Г		Г	Γ		Γ	Г
	98	Т	Г	Γ	Г		Γ		Γ	Г
	99									
	100		Г			Π	Г	Г	Г	Г

Tell Fig.	Cla	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	ā	ina									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	ا يا	ij					l				
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149	_	0									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		101	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		Н
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149		101	Н		-		\vdash	\vdash			\vdash
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		102	Н	_	-	\vdash	┢	⊢			
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103			\vdash	\vdash	-	┢	\vdash	_	\vdash
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		104	\vdash		\vdash	-	_	-	-		-
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	\vdash	_	-		-	├	-		
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	H	_	-	-	_	<u> </u>	-	_	-
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	Ь.		┞		<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	-
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	<u> </u>		⊢	\vdash		<u> </u>		_	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_		Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	L.		Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	<u> </u>	_	<u> </u>			_	Ш		Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash	L	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>	L.	<u> </u>	Ш	<u>_</u>	_	oxdot	Щ	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u></u>			<u></u>	$oxed{oxed}$	oxdot	
125		116	_		_		L				
125		117				L		L			
125		118									
125		119			П						
125		120					Г				
125		121			Г		П	Г	П		
125		122					Г				
125		123	<u> </u>								
125		124	\vdash		Т		!				
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	_	\vdash	\vdash			<u> </u>			
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126			┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	-
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	-	\vdash	┢	_	┢	\vdash	\vdash	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	-	-	┝╌	-	┢	\vdash	H	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	Н	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	-	⊢	⊢	_	-	 -	-	-	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	131		⊢	⊢	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	122	-	┝	-	\vdash	┢	⊢	\vdash	-	-
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		⊢	-	⊢	⊢	⊢	├	-	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	133		┝	-	\vdash	⊢	⊢	<u> </u>		\vdash
136		134	\vdash	 	-	-	 	 - 	 -	-	-
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	135	├	├-	<u> </u>	⊢	 	├-	├	⊢	<u> </u>
138	ļ	136	├	-	-	-	⊢-		\vdash	<u> </u>	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	13/	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	 	! —	<u> </u>
141	<u> </u>	138	⊢	<u> </u>	!	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	
141	<u> </u>	139	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	╙	<u> </u>
142		140		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
143	<u> </u>		_	_	匚	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_
144			L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	L_	\sqcup
145	<u> </u>		_	<u></u>	<u> </u>	L		L_	_	<u> </u>	
146					oxdot		<u></u>	<u>L</u>		_	<u> </u>
147				Ĺ	L		L		\Box		
147									\Box		
148 149		147					Γ				
149			Γ	П	\vdash	Г	Γ	Г	Γ	Γ	Π
	$\overline{}$					Г	Г	П	Г	Γ	
	\vdash		\vdash	T	\vdash	T	П	П	Т	Ι_	
	ш.							-	_		